

# Valut Dachbahn TPU 210 B SK



Gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011

## 1. Nummer der Leistungserklärung und eindeutiger Kenncode des Produkttyps

V000024/001

## 2. Verwendungszweck

Unterdeck- Unterspannbahn für Dachdeckungen

## 3. Hersteller

BayWa AG  
Arabellastr. 4  
81925 München

## 4. Bevollmächtigter

Thomas Klingels  
Leiter Eigene Marken  
BayWa AG

## 5. System oder Systeme zu Bewertung und Prüfung der Leistungsbeständigkeit

System 3

## 6. Harmonisierte Norm

EN 13859-1:2010

## 7. Name und Kennnummer der notifizierten Stelle:

Materialprüfanstalt für das Bauwesen (MPA BS)  
Beethovenstrasse 52  
38106 Braunschweig  
NB 0761  
hat die Prüfung des Brandverhaltens vorgenommen.

Kiwa GmbH Niederlassung TBU  
Gutenbergstraße 29  
48268 Greven  
NB 0799  
hat die Prüfung der Wasserdichtheit vorgenommen.

## 7. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung			Harmonisierte Normn
	Sollwert	Toleranz		
		Min.	Max.	
Brandverhalten	B s1 d0			EN 13859-1:2010
Widerstand gegen Wasserdurchgang	W1			
Widerstand gegen Wasserdurchgang nach Alterung	W1			
Höchstzugkraft längs / quer [N/5cm]	340 / 240	-30	+30	
Höchstzugkraft längs / quer nach Alterung [N/5cm]	320 / 220	-30	+30	
Weiterreißwiderstand (Nagelschaft) längs/ quer [N]	210 / 300	-30	+30	
Kaltbiegeverhalten [°C]	<-20		-20	

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/ den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von

München, den 02.12.2024

DocuSigned by:



AC004DE748524F4...

Thomas Klingels, Leiter Eigene Marken, BayWa AG